# TRATAMIENTO DE SUELOS





# ELIMINA FÁCILMENTE CAPAS ACUMULADAS

# PICTOGRAMAS DE USO:





# PRESENTACIÓN:

TSPR006: 4 garrafas de 4 litros.

#### PICTOGRAMAS DE SEÑALIZACIÓN:

REGISTRO GENERAL SANITARIO DE ALIMENTOS: **37-0000271/M** 

Empresa certificada por BVQI: ENAC Nº 03/C-MA007/**ISO 14001** GESTIÓN AMBIENTAL





TENSIOACTIVOS BIODEGRADABLES SEGÚN:
Reglamento 648/2004/CE

# DESCRIPCIÓN:

Producto elaborado en base a tensioactivos y aminas para el decapado de las sucesivas aplicaciones de cera. Por su composición y carácter alcalino actúa no sólo como decapante, sino como un enérgico limpiador de acción desengrasante.

# **APLICACIONES:**

Producto especialmente desarrollado para la eliminación de antiguas capas de cera, antes de aplicar un nuevo tratamiento al suelo.

### MODO DE EMPLEO:

- Diluir 1 litro de producto por cada 10 litros de agua.
- Aplicar la mezcla al suelo con fregona y dejar actuar durante unos minutos. Aclarar bien con agua limpia hasta que desaparezca la espuma y los restos de cera. Se recomienda hacer esta operación en pequeñas superficies (2 a 4m2).
- Dicha operación también puede realizarse con máquina rotativa, utilizando discos abrasivos (color marrón o negro), con lo que el proceso será más efectivo y de menor duración.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

#### \*PROPIEDADES:

Alta concentración. Elevado poder limpiador. Tiempos de decapado mínimos. El amoniaco y aminas que contiene rompen la estructura del polímero, deshaciendo la película de cera y eliminándola con los tensioactivos.

\*ESPECIFICACIONES:

ASPECTO ...... Líquido ligero.

COLOR ...... Transparente.

OLOR ...... Característico

DENSIDAD ...... 1.010 + 0.005 Gr/cc.

PH ...... 11.0 ± 0.5 (10%)

RESIDUO SECO ... 4 - 5

\*COMPOSICIÓN:

Tensioactivos no iónicos. Glicoles. Humectantes. Aminas y amoniaco.

# CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE:

Almacenar en el envase original bien cerrado preservándolo del frío y calor intenso. Evitar su congelación. No exponerlo a radiación solar directa.

## SEGURIDAD Y MANEJO:

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Ficha de Datos de Seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite. USO PROFESIONAL.

## **ADVERTENCIAS:**

En caso de ingestión accidental, consulten al Servicio Nacional de Toxicología. Tel. 91.562.04.20.

Nuestro DEPARTAMENTO TÉCNICO atenderá sin compromiso cualquier duda o consulta sobre el producto o su aplicación. Tel. (+34) 902.116.836



NOTA: La garantía de Thomil, S.A., se limite a la calidad del producto, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada.